_									_			ISS	UE	SL	.IP	STA	PLI	ΕA	ŘĚ/	A (fc	or a	ddit	ona	l cn)SS	-ref	erer	Ces									
L			<u>.</u>			_							ISSUING CLASSIFICATION																								
L								IAL					CROSS REFERENCE(S)															_									
Γ		CLASS SUBCLASS							S		CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																										
Γ								٠					Γ				T		-	T	_		Т			T		Π			٦			1			_
1			•				[l							j			-														
Γ				_			_						Г				1			\dashv			十			十		\neg			\dashv			7			_
ļ								ION ATI				ı	—				╄			_			4			+		,						_			_
			(-	٠.	-Sil	-101	MIII	JN	•																}					1			-			
h	Т	٦	_	Г	Т		_		7		_	\neg	_				╫			┰┪			+			╁			_		┪			-			
L	┙								<u> </u>								1											ŀ									
Г		Ī			I				1																	Т								\neg			
⊦	4	4		┞	+				_			\dashv	┝-				┺						+			+					4			-			_
ı	1	-1		ı	١				1								ı			- 1																	
T	T	٦		Г	1				ī			\neg					Ť			寸	_		\top		_	†					7			\neg			
L	4	4	_	L	4				<u>'</u>	_			L.				╨									L					_1			_			
L	1			L					<u></u>								1_					Λ	Co	ntin	uec	ю	n Is	sue	Slip) In	sid	e F	ile .	Jac	kel	t	
																	H	ND	EX	OF	CL	.All	NS														_
	1	٠.	••••			•••	Rej	ecte	be							al)	Ca	nce	led			N		•••••	1	Non	-elec	bet	A				Арр	eal			
<u></u>	=		•••	••••	•••		Allo	wed			•••	••••					Re	stric	ted:		_	<u> </u>				Inte	rfere	nœ	0				Ob	ect	ed_		
믿	air		_	Τ-		_	_	70	ate	e	_		_	l.	Cla	ım	Н		_	_	Dat	e		_		-	Cla	im_	├		_		ate	-	_		_
	1	, l	9	p	51					-	-			ľ	1	룓								l		1		교					l				
E	15	اة	9	b	١						-			l	Final	Original				Ì						ĺ	쿌	Original							١,		
匸	Coloporal	إ	3	Į.	.						-			l	Œ	ō				Ì						ĺ	Final	ō		l			l				
Г	C	ī	1	ţ,	t	7	Т	Τ	T	+	┪	Т	П		Г	51		Н	\vdash	\vdash		\vdash		Н	_	1	<u> </u>	101	<u> </u>	\vdash	 	T	\vdash	Н	H	Н	-
H	T	2	1	1	+	_	\vdash	Τ	T	+	1	Н	Н	l		52	Н	H	-	\vdash		\vdash		Н		1	\vdash	102	\vdash	\vdash	 	1	Н	\vdash	Н	Н	Н
Н		3	†	H	†	-		T	t	+	7				Н	53	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Н	\vdash	Н	Н	_	1	\vdash	103		-	\vdash	 -	Η-	\vdash	Н	Н	-
Г		4	†	H	†			t	t	+	+	Н	Н		Т	54	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash	\vdash	H	_	1	\vdash	104	Н	\vdash	\vdash	+	Ι	\vdash	H	Н	H
Г		5	1.	K	1	ᅥ	<u> </u>	T	†	+	7		М		Н	55	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	Н	\vdash	-		H	105	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1	Н	Н	_
Г	_	5	Ť	33	_		¥	140	2	:			500m 5.200	l	_	56	H	Н		 	\vdash	\vdash		\vdash	_	ı	\vdash	106	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	Н	-
Г	-	H	ار ار	Ť	-+	-magic			T	7		est,	pr.//20	ŀ	H	57	Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	H	Н	-	1	\vdash	107	-	-	-	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	
┢	K	Į.	Ť	-	+	_	-	┢	╆	+	7	-	Н	ŀ	⊢	58	-	\vdash		\vdash	Н	-	H	Н		ł	\vdash	108	Н	┢	\vdash	╌	┝	H	-	Н	-
┢	Ć			Н	H	-	┝	╁╌	╁╴	+	┪	-	Н	ŀ	⊢	59	-	\vdash	-	┝		⊢	Н	Н	_	1	\vdash	109	-	⊢	├-	┢	H	H	Н	-	-
⊢	1	8	-	Н	+	-	_	╁	╁	+	┥	_	H	ŀ	⊢	60	H	H	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>	-		_	ł	H	110		⊢	 -		-	Н	-	-	_
⊢	_	귀		Н	+		-	╁	╁	+	┥		Н		├─	61	_	-	_	⊢	⊢	┝	-	Н	_	ł	H	111	H	-	⊢	⊢	Н	Н	Н		_
⊢		2		H	+		_	┢	╁	┿	┥	H	H		⊢	62	\vdash	H	_	\vdash	-	-		Н	-	ł	⊢	112	_	-	⊢	⊢	\vdash	⊢	H	H	_
⊢	_	3		Н	+	٦	┝	⊢	╀	┿	┥	-	H		⊢	63	-			┝	\vdash	H				ł	┝	113	<u> </u>	_	⊢	⊢	-	├	Н	Н	L
⊦		4		H	A	-		⊢	╁	+	┥		-		⊢	64	-	H	_	-	-	\vdash				ł	⊢	114	H		-	⊢	Н	-	Н		L
┝	Ŧ	5	<u>-</u>	H	+	-	-	⊢	╁	╁	┥		H		H	65	_		_	<u> </u>	-			_	_	ł	⊢	115	\vdash	-	\vdash	⊢	-	┝	Н	Н	_
H	_	6	_	⊦	+	-	-	ł÷	╀	+	┥	_	Н		-	66		_		Η,	\vdash	<u> </u>	Н	-	_	ł	⊢	116	H	<u> </u>	-	┡	⊢	Н	Ш	Щ	_
⊦	_	7		H	╁	-	-	╀─	╀	┿	ᅱ	<u>ب</u>	\vdash		⊢	67	-			├	-	H				ł	-	117	\vdash	_		_	H	H	Н	Н	_
F	_	8	_	┝	+	-	-	┝	╀	+	\dashv	-	\vdash		⊢	68		H		⊢	\vdash	Н		-		ł	├	118	-	_	├-	<u> </u>	-	-	\vdash	Щ	_
H	۰.	9		┝	+	\dashv	-	┢	╀	╁	-	_			⊢	69		Н	-	Η-	-	-			_	ł		119	\vdash	_	┝	├—	_	⊢	Н		_
⊢	ㅗ	히		H	+	_	_	⊢	╀	+	4	Н	H		⊢	70	-	Н	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	-			ł	<u> </u>	120	-	_	├	┞-	Н	⊢	Щ	Н	_
┝	2			H	+	_	┡	╀	╀	+	4		H		⊢	71	_	Н	-	-	-	\vdash		\vdash	_	ł	<u> </u>	121	.	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	┡			_
H				┝	+	_		-	╄	+	\dashv	-	-		⊢	72				<u> </u>		_				ł	\vdash		_	_	⊢	├-	H	Н			_
\vdash	_	3		-	+	4	_	⊬	⊢	+	4	-	-		-	73	Щ	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	Н	_	1	Н	122 123	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	├-	\vdash	Щ	Ш	L
\vdash	_	4		\vdash	+	\dashv	-	╀	╀	+	4		-		\vdash	74	Щ	Н	\vdash	├		<u> </u>	Н	\vdash			\vdash		-	-	⊢	-	_	L	Ц	Щ	L
\vdash	_	5	_	H	4	ᅴ	<u> </u>	├	╀	+	4	_	Н		\vdash		Щ	Н		 	 	<u> </u>	Ш	Ш	_	1	\vdash	124		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	Ш	_
\vdash		6		H	+	4	<u> </u>	╀	╀	+	4	H	\vdash		<u> </u>	75 76	Щ	Щ	H	⊢	\vdash	\vdash	Н	Н	_	1	\vdash	125	Н	<u> </u>	├-	 	H	 	\vdash	Щ	L
\vdash		7	_	\vdash	+			╀	╁	+	4	Н	\vdash		 	76 77	Н	Н	<u> </u>	\vdash	 	—	Н	H	<u> </u>	-	\vdash	126 127	\vdash	_	\vdash	 	 	-	μ,	Щ	_
\vdash		8	_	\vdash	+	\dashv	-	\vdash	+	+	4	H	Н		-	78	Н	Н	<u> </u>	\vdash	H	H	Н	Щ	_	1	<u> </u>	127	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		Н	-
\vdash	1_	9		⊢	+	-	\vdash	┝	╀	+	4	\vdash	Н		\vdash	78 79	\vdash	Н					$\vdash \vdash$	Щ		ł	\vdash	128	-	_	\vdash	\vdash	⊢-	H	Н	Н	_
H	_	<u>.</u>	_	┝	+	-	-	\vdash	+	+	4	Н	Н		\vdash	80	Н	Н	H	\vdash	\vdash	-	Щ		_	1	\vdash	130	-	<u> </u>		-	 	-	Щ	$\vdash \vdash$	_
H	ᅩ	1	_	⊢	+		-	\vdash	+	+	-	_	<u> </u>		\vdash	81	Н	Н	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	ł	⊢	130	-	<u> </u>	├	 	-	<u> </u>	Щ	Н	_
E	ᅩ	2	_	⊢	+	-		⊢	╀	+	4		\vdash		\vdash	81 82		Н	-	 		<u> </u>	Н		ЬЦ		\vdash	131	-	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	⊢	Н	Ш	_
\vdash	_	3	_	Ͱ	4		_	⊢	╀	+	-+	_	-		\vdash	82 83	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н				132		L.,	├-	 	-	 	Н	Н	L
\vdash		4	_	\vdash	+		-	+	+	+	4	Щ	Н		\vdash	83 84	Щ		-	\vdash	-	\vdash	Н	ш	_	1	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	Н	Н	L
\vdash	_	5	_	-	+		\vdash	\vdash	╀	+	4	Н	\vdash		 	8 4 85	щ	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	Н	<u> </u>	1		134 135	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	 	L	H	Ш	L
-		6	_	\vdash	+	_	-	+	+	+	-	_	<u> </u>		⊢		\vdash	Н	 		\vdash	\vdash	Щ	Ш	<u> </u>	-	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Ш	L
\vdash		1	_	┞	4	-	<u> </u>	┞-	╀	+	4	Щ	\vdash		\vdash	86	_	Н	<u> </u>	-	-	 	Ш	Щ	_	ł	\vdash	136	 	<u> </u>	⊢	ــــ	 	⊢	<u> </u>	Щ	L
\vdash		7	_	H	4	_	<u> </u>	\vdash	1	+	4	_	Н		<u> </u>	87		<u> </u>	_	\vdash	Γ.	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	1	\vdash	137	-	<u> </u>	L	 	 -	\vdash	Щ	Ш	L
┝	_	8	_	L	4	_	<u> </u>		╄	1	4	_	\vdash		\vdash	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		Щ	ļ	Į.	\vdash	138	_	ļ	 	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Щ	L
L	_	19	_	L	4		\vdash	\vdash	L	4	_		\sqcup	l	L	89		L	_	<u> </u>	Ш	L	Ш	Щ		ļ	\sqsubseteq	139	<u> </u>	L	L	L	L	L	$oxed{oxed}$	Ш	L
L		0	_	L	4		<u> </u>	\perp	Ļ	4	_		<u> </u>	ŀ	匚	90	Ш	Щ	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ			\vdash	140	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	L	_	\Box	Ц	L
L	_	1		L	ļ		_	L	L	4	_		oxdot	l	L	91	<u>_</u>			L_	Ш	_	Ш		_	1	$oxed{oxed}$	141	_	L	<u> </u>	L	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\square	L
L	_	2	_	L	1		L	L	L	1	_		L	ı	L	92	Ш	L	L.	<u> </u>	_					1	L	142	_	L	L	L	L	L	L	\Box	Ĺ
L	_	3	_	L	_		L	L	L	\perp	\sqcup		L	1	L	93	\Box		ــــــــا		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	L					\Box	143		Ĺ	L	L	Ĺ	Ĺ	Ĺ		Ĺ
L		4	_	Ĺ	J		L	Ĺ	Ĺ	\perp	_]			ı	Ĺ	94			Ĺ			Ĺ		\Box		1	匚	144	L	Ĺ	Ĺ	L	Ĺ	Ĺ			Ĺ
Ĺ		5		Ĺ				L	L	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box					95]		145	匚		Ľ						ſ
Ĺ	_	6		Ĺ	\int		Ĺ	Ĺ	Ĺ	\int	\Box		\Box		Ĺ	96		\Box		L		Ĺ				1		146	匚	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ			Ĺ
Ĺ	_	7		Ĺ	\rfloor		Ĺ		L	\perp	\Box				Ĺ	97				匚]		147		Ĺ		L					ſ
Ĺ		8		Ĺ	J			\Box	Γ	J	_]					98												148	_				Г			П	
Γ	_	9	Ĺ	Γ	J	_ [Ĺ	匚	Γ	J	_1			Ì	L^-	99			Ĺ							1		149	1								Γ
		Ø	_	Г	7	_	_	_	т	-		_	_		_	100	_	_	_	_	•	_	_	_	_	•	_	150	_	_	_	-	_	_	_		_

98 148 149 149 150 150 150 1f more than 150 claims or 9 actions staple additional sh et here